

MITSUBISHI

三菱ダクト用換気扇 (浴室用マイコン制御自動運転タイプ)

VD-15ZA・VD-15ZA-R・VD-15ZAT
(ステンレスタイプ)

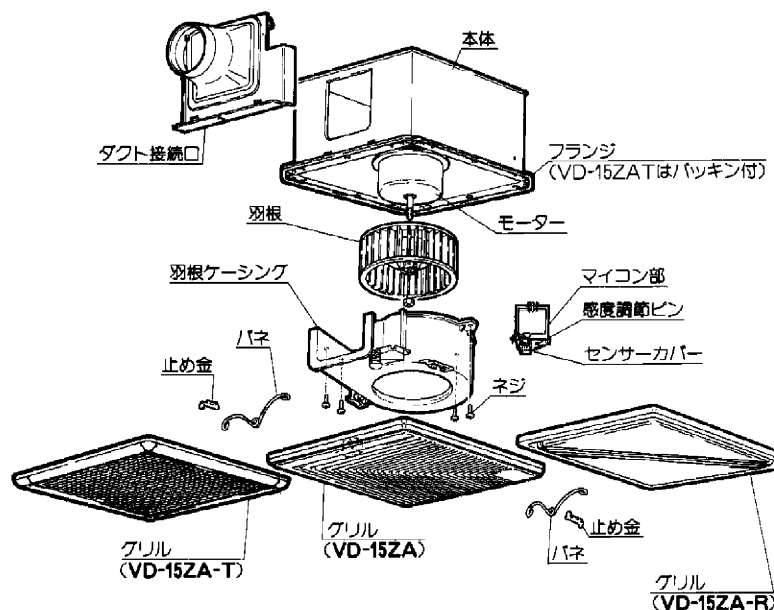
取扱説明書

お客さま用

このたびは三菱ダクト用換気扇をお買い求めいただき、誠にありがとうございました。
正しくお使いいただくために、この取扱説明書をよくお読みください。

なお、この説明書は保存しておいてください。ご使用中にわからないことや不都合が生じたとき、お役に立ちます。

1. 各部の名称



2. 別売部品

形名など詳細はカタログを参照してください。

天吊金具、天吊補助棒、防火ダンパー、煙逆流防止ダンパー、ジャバラ
ベントキャップ(鋼板製、プラスチック製、アルミ製、ステンレス製)
パイプ継手(シャッター付、差込み式、バンド式)
ウェザーカバー(鋼板製、プラスチック製、アルミ製、ステンレス製、防火ダンパー付)

3. 機能と特徴

この換気扇は、センサーとマイコンにより運転、停止をする自動運転タイプです。

自動運転とは

壁スイッチを「入」にしますと、マイコンの働きにより、浴室の湿度に関係なく約3時間運転(タイマー運転)し、その後マイコンとセンサーにより浴室の湿度を検知し、センサー運転を開始、壁、天井の結露を防止します。
※センサー運転時間は、浴室の湿度及び結露状態により変わります。

タイマー運転とは

●マイコンの働きにより、壁スイッチを「入」にしてから、浴室の結露に関係なく約3時間運転され、自動的に止まります。

効果

●浴室の結露を防止し、湿気を抜きさるには入浴後換気扇を一定時間運転することが必要です。一般家庭の浴室では3時間の連続運転が適切です。

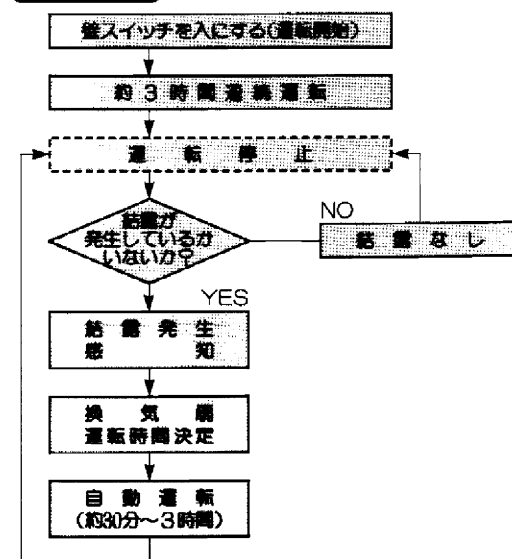
センサー運転とは

●タイマー運転後、浴室の湿度が高くなり、壁などが結露しますとセンサーが結露を検知してマイコンにより、換気扇を運転し、浴室の湿度を排出し壁・天井などの結露をなくします。
運転時間は、浴室の湿度及び結露の状態よりマイコンが決定します。(約30分～3時間)

効果

●結露の発生に対して、スイッチ操作の手間を省き換気を行い浴室安全に効果があります。

運転モード



ご注意

- タイマー運転及びセンサー運転の途中でいったん壁スイッチを「切」にし、再度「入」にしますと約3時間のタイマー運転から開始し、その後センサー運転となります。
- 湿度が高い状態で壁スイッチを「入」にした場合、羽根が一瞬回って約5秒間停止したのち、運転する場合があります。マイコンの働きによるもので故障ではありません。
- センサーの感度は、浴室の構造、換気扇の取付位置により多少異なります。

MITSUBISHI

三菱ダクト用換気扇 (浴室用マイコン制御自動運転タイプ)

VD-15ZA・VD-15ZA-R・VD-15ZAT
(ステンレスタイプ)

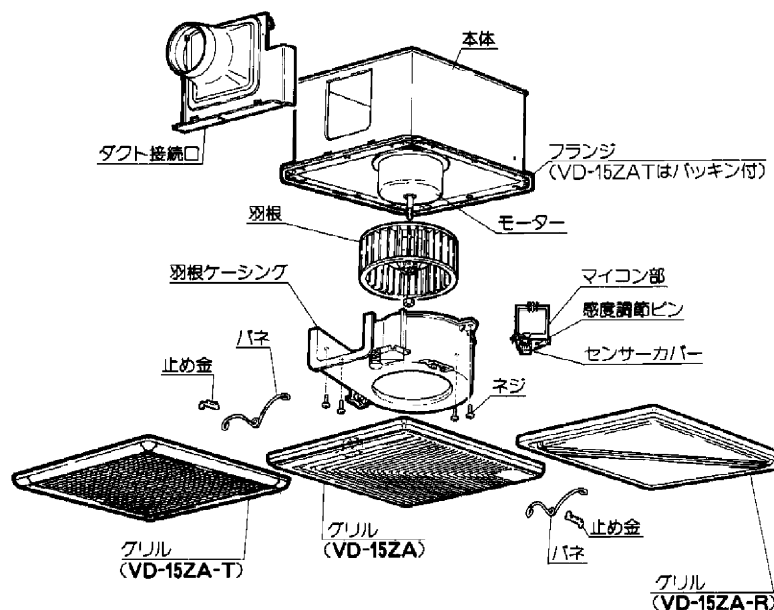
取扱説明書

お客さま用

このたびは三菱ダクト用換気扇をお買い求めいただき、誠にありがとうございました。
正しくお使いいただくために、この取扱説明書をよくお読みください。

なお、この説明書は保存しておいてください。ご使用中にわからないことや不都合が生じたとき、お役に立ちます。

1. 各部の名称



2. 別売部品

形名など詳細はカタログを参照してください。

天吊金具、天吊補助棒、防火ダンパー、煙逆流防止ダンパー、ジャバラ
ベントキャップ(鋼板製、プラスチック製、アルミ製、ステンレス製)
パイプ継手(シャッター付、差込み式、バンド式)
ウェザーカバー(鋼板製、プラスチック製、アルミ製、ステンレス製、防火ダンパー付)

3. 機能と特徴

この換気扇は、センサーとマイコンにより運転、停止をする自動運転タイプです。

自動運転とは

壁スイッチを「入」にしますと、マイコンの働きにより、浴室の湿度に関係なく約3時間運転(タイマー運転)し、その後マイコンとセンサーにより浴室の湿度を検知し、センサー運転を開始、壁、天井の結露を防止します。
※センサー運転時間は、浴室の湿度及び結露状態により変わります。

タイマー運転とは

●マイコンの働きにより、壁スイッチを「入」にしてから、浴室の結露に関係なく約3時間運転され、自動的に止まります。

効果

●浴室の結露を防止し、湿気を抜きさるには入浴後換気扇を一定時間運転することが必要です。一般家庭の浴室では3時間の連続運転が適切です。

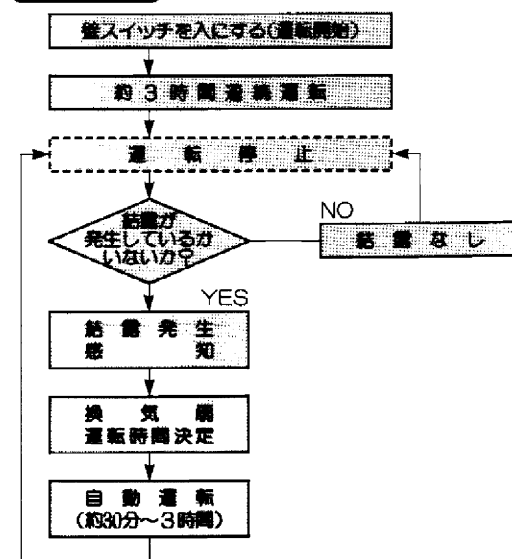
センサー運転とは

●タイマー運転後、浴室の湿度が高くなり、壁などが結露しますとセンサーが結露を検知してマイコンにより、換気扇を運転し、浴室の湿度を排出し壁・天井などの結露をなくします。
運転時間は、浴室の湿度及び結露の状態よりマイコンが決定します。(約30分～3時間)

効果

●結露の発生に対して、スイッチ操作の手間を省き換気を行い浴室安全に効果があります。

運転モード



ご注意

- タイマー運転及びセンサー運転の途中でいったん壁スイッチを「切」にし、再度「入」にしますと約3時間のタイマー運転から開始し、その後センサー運転となります。
- 湿度が高い状態で壁スイッチを「入」にした場合、羽根が一瞬回って約5秒間停止したのち、運転する場合があります。マイコンの働きによるもので故障ではありません。
- センサーの感度は、浴室の構造、換気扇の取付位置により多少異なります。

MITSUBISHI

三菱ダクト用換気扇 (浴室用マイコン制御自動運転タイプ)

VD-15ZA・VD-15ZA-R・VD-15ZAT
(ステンレスタイプ)

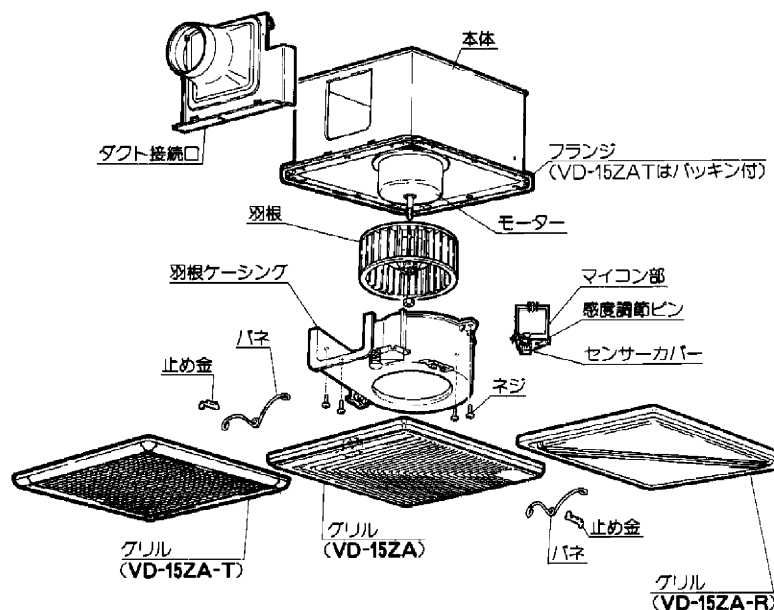
取扱説明書

お客さま用

このたびは三菱ダクト用換気扇をお買い求めいただき、誠にありがとうございました。
正しくお使いいただくために、この取扱説明書をよくお読みください。

なお、この説明書は保存しておいてください。ご使用中にわからないことや不都合が生じたとき、お役に立ちます。

1. 各部の名称



2. 別売部品

形名など詳細はカタログを参照してください。

天吊金具、天吊補助棒、防火ダンパー、煙逆流防止ダンパー、ジャバラ
ベントキャップ(鋼板製、プラスチック製、アルミ製、ステンレス製)
パイプ継手(シャッター付、差込み式、バンド式)
ウェザーカバー(鋼板製、プラスチック製、アルミ製、ステンレス製、防火ダンパー付)

3. 機能と特徴

この換気扇は、センサーとマイコンにより運転、停止をする自動運転タイプです。

自動運転とは

壁スイッチを「入」にしますと、マイコンの働きにより、浴室の湿度に関係なく約3時間運転(タイマー運転)し、その後マイコンとセンサーにより浴室の湿度を検知し、センサー運転を開始、壁、天井の結露を防止します。
※センサー運転時間は、浴室の湿度及び結露状態により変わります。

タイマー運転とは

●マイコンの働きにより、壁スイッチを「入」にしてから、浴室の結露に関係なく約3時間運転され、自動的に止まります。

効果

●浴室の結露を防止し、湿気を抜きさるには入浴後換気扇を一定時間運転することが必要です。一般家庭の浴室では3時間の連続運転が適切です。

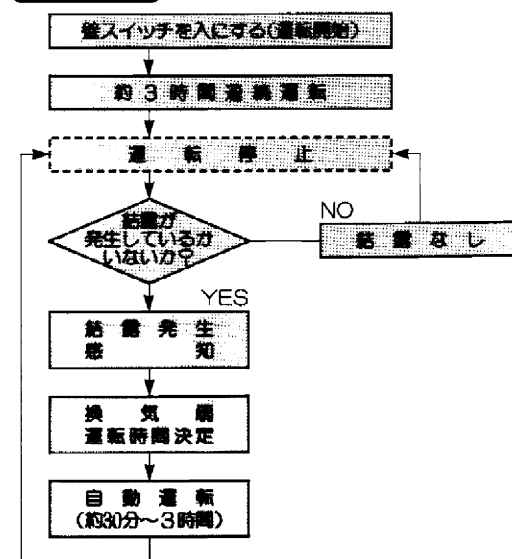
センサー運転とは

●タイマー運転後、浴室の湿度が高くなり、壁などが結露しますとセンサーが結露を検知してマイコンにより、換気扇を運転し、浴室の湿度を排出し壁・天井などの結露をなくします。
運転時間は、浴室の湿度及び結露の状態よりマイコンが決定します。(約30分～3時間)

効果

●結露の発生に対して、スイッチ操作の手間を省き換気を行い浴室安全に効果があります。

運転モード



ご注意

- タイマー運転及びセンサー運転の途中でいったん壁スイッチを「切」にし、再度「入」にしますと約3時間のタイマー運転から開始し、その後センサー運転となります。
- 湿度が高い状態で壁スイッチを「入」にした場合、羽根が一瞬回って約5秒間停止したのち、運転する場合があります。マイコンの働きによるもので故障ではありません。
- センサーの感度は、浴室の構造、換気扇の取付位置により多少異なります。